

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
AKCELA ACTIFULL OT CONCENTRATE
КОД ПРОДУКТА: 1792

ПРИМЕНЕНИЕ

Концентрированный охладитель/антифриз увеличенного срока службы, защитная жидкость. Органические ингибиторы коррозии и горький компонент, на основе этиленгликоля.

СПЕЦИФИКАЦИИ

MAT 3624, ASTM D 6210 Тип 1-FF, CUMMINS CES 14603

ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	МЕТОД	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ВНЕШНИЙ ВИД	--	--	CLEAR
ЦВЕТ	--	--	YELLOW
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D 5931	g/cm ³	1,120 - 1,135
pH (разбавлено на 50%)	ASTM D 1287	--	8
ЗАПАС ЩЕЛОЧНОСТИ	ASTM D 1121	ml HCl 0,1N	6,5
ТЕМПЕРАТУРА КИПЕНИЯ (разбавлено на 50%)	ASTM D 1120	°C	108
ТЕМПЕРАТУРА ЗАМЕРЗАНИЯ (разбавлено на 50%)	ASTM D 1177	°C	-38
ПЕНООБРАЗОВАНИЕ ПРИ 88°C	ASTM D 1881	cc	40
ИСПЫТАНИЕ НА КОРРОЗИЮ НА ИЗДЕЛИИ ИЗ СТЕКЛА	ASTM D 1384	--	PASS
СОВМЕСТИМОСТЬ С ЖЕСТКОЙ ВОДОЙ	FIAT 50537	--	PASS

Все технические данные приводятся только для справки.